



VEDOUCÍ PROJEKTANT  
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVÁL  
Ing.arch. Š. LEDVINKOVÁ

VÝPIS VÝROBKŮ  
HLINÍKOVÉ

LIST  
56

NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE

VÝSTAVBA PAVILONU CUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ

A 06-18-P

VNITŘNÍ PBŘ

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS		1.NP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP	$\sum$
		P	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
E220	<p>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 1600/2450 MM POŽÁRNÍ ODOLNOST DVEŘI: EI-Sm 30 DP3 + C3</p> <p>VNITŘNÍ HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, RÁMOVÝ SYSTÉM            – STĚNA SLOŽENÁ Z DVOUKŘÍDLÝCH OTOČNÝCH DVEŘÍ            – ROZMĚRY A ČLENĚNÍ STĚNY DLE SCHÉMATA            – NAPOJENO NA EPS</p> <p><u>DVEŘE</u>            – PROSKLENÉ, DVOUKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, LEVÉ NEBO PRAVÉ, BEZ PRAHU            – O MIN. PRŮCHOZÍM ROZMĚRU 900+500/2350 MM            – KOVÁNÍ – HW SET 28.0            – ROZETOVÉ KOVÁNÍ            – KLIKA – KLIKA            – OBJEKTOVÉ ZÁVĚSY            – ELEKTROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK – CYLINDRICKÁ VLOŽKA BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDY 2 V SYSTÉMU SGHK            – AUTOMATICKÁ DVEŘNÍ ZÁSTRČ            – POŽÁRNÍ KONZOLE S INTEGROVANÝM MECHANICKÝM KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ            – SYSTÉM PRO ÚNIKOVÉ CESTY S INTELIGENTNÍM ŘÍZENÍM DVEŘÍ – ÚNIKOVÝ TERMINÁL</p> <p><u>POPIS PROVOZU</u>            – V BĚŽNÉM PROVOZU DVEŘE NEPOUŽÍVANÉ, OTEVŘENÍ JE MOŽNÉ POUZE ZE STRANY ODDĚLENÍ ÚNIKOVÝM TERMINÁLEM, KTERÝ SPUSTÍ AKUSTICKOU SIGNALIZACI            – V NOUZOVÉM REŽIMU SIGNÁL EPS ODBLOKUJE ZÁMEK A VSTUP JE UMOŽNĚN OBĚMA SMĚRY</p> <p><u>VÝPLNĚ</u>            – <b>TYP A2</b> – SKLO ČIRÉ            – ZASKLENÍ S POŽADAVKEM NA OCHRANU PŘED ÚRAZY              – VE VÝŠCE 900 MM A 1500 MM BUDOU STĚNY OZNAČENY VÝRAZNOU PÁSKOU IMITUJÍCÍ PÍSKOVANÉ SKLO Š. 50 MM (ČTVERCE 35 x 50 MM 20 MM OD SEBE) – DLE VYHL. Č. 398/2009 Sb.</p> <p><u>SOUČÁST DODÁVKY</u>            – VČETNĚ POMOCNÉHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU</p> <p><u>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</u>            – DLE PD INTERIÉRU            – KONEČNÝ ODSTÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP</p> <p><u>POZNÁMKA</u>            – <b>PODROBNÝ POPIS JEDN. PRVKŮ VIZ OBECNÁ SPECIFIKACE NA ÚVODNÍCH LISTECH VÝROBKŮ PSV</b>            – STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT            – PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT UŽIVATELEM VYBAVENOST VÝPLNĚ            – PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ</p>	P	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1